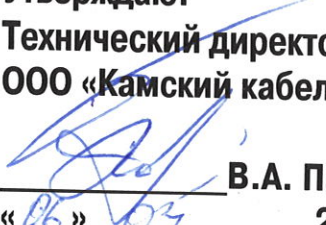


Утверждаю:
Технический директор
ООО «Камский кабель»


В.А. Павлов
« 06 » 05 2024г.

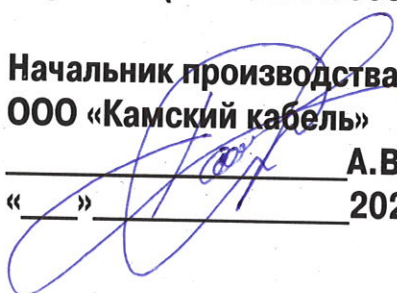
ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 3-24

на замену железобетонных подкрановых балок в осях 18-19/Ф, 19-20/Ф, 20-21/Ф
Объект: Здание корпуса №3/5. Цех №3 (инв. №ВА000033).

Начальник ОКСиР
ООО «Камский кабель»


С.В. Катаев
« 06 » 05 2024г.


Начальник производства силовых кабелей
ООО «Камский кабель»


А.В. Касимов
« » 2024г.

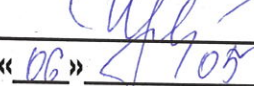
Главный энергетик
ООО «Камский кабель»


А.Н. Борковец
« 06 » 05 2024г.

Главный механик
ООО «Камский кабель»


Р.В. Шакиров
« 06 » 05 2024г.

Начальник СТО
ООО «Камский кабель»


Ю.В. Гуляева
« 06 » 05 2024г.

1. Основание:

1.1. Акт по материалам визуального обследования подкрановой балки в 6-м пролете в осях Ф/20-21 в здании корпуса 3/5 «И-7967-А», выполненного ООО «Инженер», наличие трещин в железобетонных подкрановых балках.

2. Цель:

2.1. Замена поврежденных подкрановых балок для безаварийной работы подъемных сооружений.

3. Технические требования:

3.1. Выполнить работы по замене железобетонных подкрановых балок в осях 18-19/Ф, 19-20/Ф, 20-21/Ф здания корпуса №3/5 цеха №3 в соответствии с рабочей документации шифр А-ЗС-94082-24-АС, требованиями настоящего технического задания и нормативными документами (сводами правил и т.д.). По окончании работ выполнить выправку и рихтовку кранового пути.

3.2. До начала производства работ подрядная организация разрабатывает ППР (проект производства работ) и согласовывает его со службами Заказчика.

3.3. Подрядчик ответственен за качественное и своевременное выполнение работ. Выявленные замечания устраняются за счет Подрядчика.

3.4. Работы выполнять в соответствии с требованиями экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и др. норм, действующих на территории РФ, и обеспечивающих безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию законченного ремонтом объекта.

3.5. Обеспечить качественное выполнение всех работ в соответствии с действующими нормами и техническими условиями.

3.6. Обеспечить в ходе работ выполнение на строительной площадке необходимых мероприятий по охране труда, охране окружающей среды, соблюдать правила пожарной безопасности и промышленной безопасности.

3.7. При производстве работ предусмотреть монтаж, отсекающих рабочую зону, временных конструкций и укрывной материал.

3.8. Обеспечить сохранность находящихся на объекте материалов, изделий, конструкций.

3.9. До начала производства работ назначить ответственного по объекту за пожарную безопасность, охрану труда и промышленную безопасность.

3.10. Вывоз строительного мусора производить регулярно, по мере накопления в объеме одной автомашины. Складирование и погрузку мусора производить в согласованном Заказчиком месте.

3.11. По запросу Заказчика в период производства работ предоставлять исполнительные схемы и акты освидетельствования скрытых работ.

3.12. Подрядчик после каждого ввоза ТМЦ предоставляет документ с фактически ввозимых ТМЦ, с подписью сотрудника охраны Заказчика.

3.13. По запросу Заказчика в течение 2-х дней информировать о ходе выполнения Договора. Запрос и ответ на него предоставляются письменно с использованием факсимильной связи, электронной почты или нарочно.

3.14. Материально-технические ресурсы, применяемые при выполнении работ, должны быть сертифицированы в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 23.12.2021 № 2425 Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. N 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации.

3.15. Применяемые (используемые) при выполнении работ строительные материалы, конструкции и изделия по качеству и потребительским свойствам должны соответствовать рабочей документации шифр А-ЗС-94082-24-АС, сертификатам, свидетельствам и паспортам качества изготовителей и/или поставщиков.

3.16. При сдаче выполненных работ Подрядчик должен передать Заказчику акт сдачи-приемки кранового пути в эксплуатацию с приложением геодезической съемки отремонтированного участка сети, сертификаты соответствия на материалы, используемые при выполнении работ, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие качество материалов, конструкций и деталей в составе комплекта исполнительной документации.

4. Требования к безопасности работ:

4.1. Выполняемые работы, равно как и их результат, должны соответствовать требованиям СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования», СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство», СП 12-136-2002 «Безопасность труда в строительстве. Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ», СП 12-135-2003 Свод правил по проектированию и строительству «Безопасность труда в строительстве. Отраслевые типовые инструкции по охране труда».

5. Сроки выполнения работ, порядок производства и приемки работ:

5.1. Срок выполнения работ: 15 рабочих дней.

5.2. В 3-дневный срок после заключения Договора предоставить Заказчику для согласования детализированный календарный график выполнения работ. При наличии замечаний Заказчика Подрядчик обязан их устранить в течение 2 (двух) дней и повторно представить на утверждение Заказчику. С момента утверждения Заказчиком, детализированный календарный график выполнения работ становится приложением к Договору и его неотъемлемой частью.

5.3. При производстве Подрядчиком работ представитель Заказчика осуществляет контроль за выполнением работ, производит проверку соответствия используемых материалов и оборудования, объемов выполненных работ, сроков их выполнения условиям Договора, имеет право беспрепятственного доступа на Объект в течение всего периода выполнения работ.

5.4. Заказчик, в процессе выполнения Работ может давать в письменной форме распоряжения Подрядчику в отношении:

- вывоза любых материалов, изделий, конструкций Подрядчика, не соответствующих условиям Договора;
- устранения нарушений охраны труда, санитарных норм и правил, правил пожарной безопасности, охраны Объекта и т.п.

5.5. Заказчик уведомляется Подрядчиком о готовности к сдаче результата выполненных работ или этапа работ и обязан в 2-х дневный срок приступить к их приемке.

5.6. До подписания последнего акта о приемке выполненных работ Подрядчик обязан освободить Объект проведения работ от принадлежащих Подрядчику механизмов, материалов и другого имущества, ликвидировать временные сооружения, если таковые возводились в процессе выполнения работ, очистить Объект от строительного мусора.

5.7. При возникновении между Заказчиком и Подрядчиком спора по поводу недостатков выполненных работ или их причин по требованию любой из Сторон может быть назначена экспертиза.

6. Требования к подрядной организации:

6.1. Требования по организации работы на высоте:

6.1.1. Наличие у работников удостоверения об обучении безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте.

6.2.1. Прохождение работниками ПМО (предварительного и периодического медицинского осмотра).

6.2.2. Оформление нарядов допусков на выполнение работ на высоте.

6.2.3. Применение работниками СИЗ (страховочной системы) при выполнении работ на высоте.

6.2.4. Разработка плана мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников во время работы на территории предприятия.

6.2.5. Наличие выписки из реестра членов саморегулируемой организации в составе единого реестра сведений о членах саморегулируемых организаций в области строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства и их обязательствах.

6.3. Наличие действующих квалификационных удостоверений у работников.

6.4. При работе с подъемными механизмами подрядная организация должна соблюдать требования промышленной безопасности.

7. Приложение:

7.1. Рабочая документация по замене железобетонных подкрановых балок в осях 18-19/Ф, 19-20/Ф, 20-21/Ф здания корпуса №3/5 цеха №3.